

بسعر المصنع Dماسح ضوئي لاسلكي بلوتوث جديد للرمز الشريطي 1 2014
(OCBS-W700-B:نموذج)

تخصيص:

الخصائص البدنية	
مصدر ضوء	الليزر الأحمر المرئي 650 نانومتر
أبعاد الماسح الضوئي (عرض * ارتفاع * عمق)	مم * 70 * مم * 40 مم 160
وزن	غرام 300
مواد	بيسي + ABS
وضع المسح	مسح خط واحد ؛ يدوي / أوتوماتيكي
طريقة المؤشر	الجرس وضوء المؤشر
خصائص الأداء	
عرض مجال المسح	نافذة الماسح الضوئي @ 20mm 260 مم @ 260 مم
عمق مجال المسح	ميل (0.1 مم) / 5-60 مم 4 ميل (0.12 مم) / 10-100 مم 5 ميل (0.25 ملم) / 15-250 ملم 10 ميل (0.89 ملم) / 140-600 ملم 35 ميل (1.1 ملم) / 150-800 ملم 43
سرعة المسح	عملية مسح / ثانية 120
دقة المسح	(مم) (قطعة 0.9 0.10)
تباين الطباعة	%فرق انعكاس لا يقل عن 30
نسبة الخطأ	1 / (6 مليون)
القدرة على فك التشفير	IDالباركود الدولي العام 1
تيار	(الاستعداد) uA(العمل) ؛ (5 ≥) 60mA
ركن المسح	درجة 32
مسح الارتفاع	درجة 68
زاوية المسح	درجة 52
تردد العمل	جيجا هرتز 2.4 ~ 2.483
مسافة الاتصال	م كحد أقصى 30
الاتصالات	بلوتوث
خصائص بيئة المستخدم	
مواصفات الإسقاط	م سقوط حر 2
مستوى الليزر	معياري أمان الليزر من المستوى 1
قوة الشحن	5VDC

تفاصيل المنتج:

